 	Claim	
		ШШЩ

Application No.	Applicant(s)
09/685,191	HUNTER, REGINALD
Examiner	Art Unit
Zandra V. Smith	2877

,	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled					
	Allowed	+	Restricted					

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
o	Objected

	. !	Щ		_	_	_	J		L			
		_				_	_	_		_		. 1
Cla	im	_	_	_		<u>)a</u>	10		_	_	-	
	=	4	- 1					-1		1	- 1	
Final	Original	8/20/04	١			l	ı	١	ı			
E	ጀ	S	ı			ı	ı	- 1		- 1	- 1	
ا ا	يرا	ы				L	1	_	_	_	_	
$\Gamma$	$\Theta$	444				L	T	_		_	$\Box$	
_		4				L	1				_	
2	3	1					Ţ					
	4=	Г				Г	T	I				
7	3	1	[1]		Г	Γ	Т	Т				
U	1	266	_		Г	Г	T					
<del>/-</del>	7	砅	1		Г	T	1	7				
12	A	1	7		Г	T	1					
13	8	V	-	_	Т	t	†	_				
1	10	Ť	Ξ	┢	Н	t	✝	ᅦ	-		М	
12	(11	1	=	-	Η	+	+	┪	$\neg$		П	ĺ
1.7	12	1	=	-	Н	۲	+	┥	$\vdash$	Ι-	Н	
HY	<del>       </del>	Ž	=	-	╁	╁	╅	-	-	Н	Н	l
μ_	<del>زز)</del>	₭	٥	⊢	╀	+	+	$\dashv$		$\vdash$	Н	1
14	샤	₩	三	-	╂	╀	+	-		$\vdash$	$\vdash$	l
112	(15	₽÷	ᆮ	┡-	₽	╄	4	-	-	$\vdash$	-	
<u>I</u>	16	V	三	<b> </b>	<b>↓</b>	╀	4	_	Н	⊢	-	
LE	<u> 17</u>	V	E	<u> </u>	1_	1	4	_	_	_	┡	•
	48	₹4	ļ.,	L	┺	Ļ	4	_	Щ	Ļ.,	┞-	1
ПЬ	19	1	z	<u> </u>	L	l			_	L	乚	1
To	20	7	=	L	L	L				L	L	]
18	27	<b>7</b> -	=	Ţ.	I	Ι					L	]
	22	۳	T	Т	Т	Т	٦					]
$\vdash$	23	╅	1	t	Τ	T	╗		Г	Г	Г	)
	24	1	t	✝	1	T	╗		Г	Г	Г	1
1	24 25	+-	┪	T	T	†	┪		Г	T	Т	1
<del> </del>	26	╁	╈	t	十	†	┪	_		T	Т	1
-	27	+	╁	t	╅	t	┪	_	1	1	Τ	1
-	28	十	╁	╁	t	t		$\vdash$	$\vdash$	t	t	1
$\vdash$	29	┿	╁╴	╁╌	+-	+	-	_	1	t	1	1
+	30	╁	╁	╁	十	+	-	۲	t	✝	✝	1
	130	╁	╂╌	╁	╁	+	$\overline{}$	⊢	$\vdash$	✝	1-	1
1	31 32	+-	╁╾	╁	╁	+	$\dashv$	$\vdash$	┰	╁	$\vdash$	1
-	32	+-	╁	╀	+-	+	-	┢╾	┰	+-	┿	1
<u> </u>	33	4-	+-	╀	+	4	_	-	┰	+-	╁╴	1
<u> </u>	34 35	4	4-	+	+	4		-	┼	+	╁	4
<u></u>	35	4	4	1	4	4	_	⊢	╀	+	╁	4
<u> </u>	36 37	4	4	1	4	4	_	┡	╀	┿	+	-
L_	37	1	╄	1	4	4	_	1	╄	╄	+	4
	38		1	1	1	_		1	1	╀	+	4
	39				1	_	_	L	┺	╀	1	1
	40	Ī	$\mathbf{I}$		$\perp$	⅃		L	L	丄	┸	1
	41	T	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	I	I	J		Ĺ	$\perp$		L	┛
	42	7	Ι	J	Ι			L	L	L	L	1
	4	1	Т	Т	Т				$\mathbf{I}$	$\mathbf{I}$		J
	4	:	1	十	十	П		T	T	Т	Т	]
$\vdash$	4	; †	╅	$\dagger$	1		_	T	T	Т	T	7
$\vdash$	44	1	+	十	十	7		T	Τ	7	1	٦
$\vdash$	4	;+	+	十	+	7	_	T	十	+	╅	1
-	4	+	十	+	+	-	-	t	╅	╅	+	1
-	4	;+	+	+	+	-	۲	✝	+	十	+	1
-	15	╁┼	+	+	+	-	┢	✝	+	+	+	٦
	1 3	<i>y</i>	1	٠.۱	- 1			1	1_		- 1	

Cla	im_	L		_	_	_	ַ	)al	9	_	_	_	_	ᆜ
Final	Original													
	51		I			L		_	L	┙	_	L	4	4
	52		Ι			L			l	┙	_	Ļ	4	_
	53	L	L			L		_	1	4	_	Ļ	4	4
	54	L	T		L	ļ.		L	1	4	_	Ļ	4	4
	55	Ļ	↓	_	Щ	ļ	_	L	4	4	_	Ļ	4	ᅱ
L_	56	╄	+	_	⊢	╀	-	⊢	+		_	╀	4	4
<u> </u>	57	╀	+	_	┝	+	-	⊢	+	Н	-	╁	┥	ᅥ
<u> </u>	58	ŀ	╁	_	⊩	╁		H	╁	닉	-	t	┪	ᅥ
<u> </u>	59 60	╀	+	_	┝	╁	-	┝	+	-	-	╁	4	⊣
⊢	61	╁╴	╁	_	⊢	╁		┝	+	_	۲	t	┪	ᅱ
	62	╁	+	_	╁╴	╁	_	┢	+	_	-	t	┪	┪
<del>  -</del>	63	╁	╅	-	t	+	_	۲	†	-	r	t	T	ᅥ
$\vdash$	64	t	+	_	t	t	_	t	†		r	t	┪	$\neg$
┢	65	t	7	_	t	1	_	T	1		Г	Ť		
	66	t	7	_	t	+		T	1	_	Γ	T		
<b>—</b>	67	T	7		T	1		Г	1			T		
-	68	Ť	7	_	T	1	_	Г	٦		Γ	Ι		
	69	1	7		Г	Т		Γ	I		Γ	I		
	70	Т	7		Γ	Т		Ι				1		
	71	T	Ī		L	I		I		_				
	72	Ι			L			L		_	Ļ	1	-	Ш
	73	Ι	$\Box$		L	┙		L	_	_	Ļ	4	_	Щ
	74	┸	┙		↓	4	_	Ļ	4	_	L	4	_	Ш
	75	4	4		╀	4		1	4		Ļ	4	_	Н
<u></u>	76	1	4	_	+	4	_	╀	4	_	Ł	4	_	Н
<u> </u>	77	4	4	_	+	4	_	╀	4	_	╀	┥		-
-	78	+	4	_	╀	4	_	╀	4	_	╀	+	_	
-	79 80		4	_	╀	-1	_	╁	-	H	╁	┪	_	┢
-	81	+	4	_	╁	┥	-	╁	٦	-	t	┪	_	$\vdash$
-	82	+	-	-	۲	┥	-	+	_	-	t	1	_	┪
$\vdash$	83	+	┪	-	+	┪	_	t	7	Н	t	┪	_	<del>                                     </del>
$\vdash$	84		-		t	٦	-	†	Ť	Г	Ť	┪		Т
$\vdash$	85	1	_	Γ	†	┪	Г	†			T			
$\vdash$	86			Г	T		1	1	_		Ι			oxdot
	87			Γ	Ι		Ш	Ţ			I			L
Г	88	$\Pi$	$\overline{}$		$\mathbf{I}$			_	_	L	1		_	1_
	89	$\Pi$			I		L	1	_	L	1		L	↓_
	90			Ĺ	Ţ		L	4		L	4		L	╀
	91			L	1		L	4	_	Ļ	4	_	L	╀
$\perp$	92			L	4		L	4		╀	4	_	⊢	╄
<b>—</b>	83	1		₽	4	_	Ļ	4	_	╄	+	_	⊢	╁
<b>I</b> —	94	<u>.</u>		Ł	4	_	H	4		╀	+	_	-	╁
$\vdash$	8		_	╀	4	_	┞	4	-	╀	+	_	┝	┿
$\vdash$	9		_	╀	4		H	+	_	╀	+	_	╁	╁
-	9		_	╁	+	_	t	4	-	╁	+	_	۲	+-
-	8		_	╁	+	-	f	4		╁	+	-	t	┿
	9	ᆚ	_	┸	-4	_	+	-	_	+	-+	_	+-	┿

		_	_		_		_	_	_		•			
Cla	aim	-	_	_	_	_	Ō٤	rte	,	_	_	_	٦	
rina)	Original													
٦	101		-	t	_	Т	t	_			İ	1	╛	
	102			1			I				Ι	$\Box$	$\Box$	
	103			Ι	_		L			L	Ļ	4	ᅴ	
	104			Ţ	_	L	L			L	1	_	_	
	105	_	L	4	_	L	1	_	_	┞	+	4	ᅴ	
_	106	_	L	4	_	L	4	_	-	┞	+	4	ᅱ	
_	107	_	┞	+	_	┡	╀	_	┝	⊢	╁	┥	⊣	
_	109	_	┢	1		┢	+	-	┢	t	+	7	┪	
_	110	$\vdash$	۲	†	-	╁	t	_	Н	╁	t	┪		
_	111	Г	t	7		T	Ť	_		Τ	1			
	112	Г	1	1					Г	Γ	Ι			
	113		Γ	I		Γ	I			Γ	1			
	114	L	L	1		L	1	_	L	Ļ	4	_		ľ
	115	L	Ļ	4		Ļ	4		┡	╀	4		H	
_	116	Ļ	╀	4		╀	+	_	⊢	╀	+	_	Н	
_	117	┡	╀	4	_	╀	+	_	⊢	╁	+	_	Н	
	118 119	H	╁	┥	_	╁	╅		十	t	+		┪	l
_	120	┝	╁	┪	_	t	†	_	t	†	7		г	
_	121	┝	✝	┪	_	t	7		T	t	7		T	1
_	122	T	T	٦		T	7			Ι	1			]
	123		Ι			Ŀ	$\Box$		Γ	Γ	_			
	124	L	L			Ļ	4	_	Ļ	╀	4		<b>!</b>	1
	125	Ļ	+	_	_	╀	4	_	╀	+	4	_	⊢	┨
	126	╀	╀	-	_	╀	┥	-	╁	╁	┪		╁	1
_	127 128	╀	╁	٦	-	╁	┪	-	╁	+	┪	_	۲	1
	129	╁	十	-	Н	t	┪	_	t	╅	┪	_	┼~	1
-	130	t	t		Τ	Ť	7	_	T	1	1	_		]
_	131	T	1			Ī			Ι	Ι			$\Gamma$	] .
	132	Ι	I	_		I			Ţ	1	_	_	↓_	1
_	133		1		L	1		L	1	4	_		╄	┨.
	134		4		L	+	긕	_	+-	+	_	_	╀	┨
	135		+	_	┡	+	-	_	┿	╁	_	┝	╁╴	┨
-	136 137	╁	+	-	۲	╅	-	H	┿	+	_		十	1
-	138		7		t	+		r	†	1		Г	1	1
_	139		7	_	t	1	_	Г	T					]
	140		7		Ι	$\mathbf{I}$	Ξ	L	${\mathbb L}$				L	1
	141		$\Box$	_	ľ			L	1	1	_	L	4	4
	142	1	4	_	ļ.	4		L	4	-+		┡	╂	4
	143		4	_	╀	4	_	ŀ	+	4	_	$\vdash$	╁	$\dashv$
_	144		4	_	╀	+	_	ŀ	+	+	_	$\vdash$	+	4
_	145		4	_	╀	+	-	t	+	+	_	t	+	1
	147		┥	_	t	+	-	t	十	┪	-	۲	十	1
_	14		┪	_	t	┪	-	t	士	_	_	İ	1	J
	149				Ī			Γ	Ι			Ľ	I	]
	150	ıΤ			Ι			I	$\mathbf{I}$			L	L	ل
			-											